

Informationen für SHK/WHF Bewerbungs- und Zuteilungsverfahren für Tutorien

0.1 Allgemeines Vorgehen

Bei der Bewerbung müssen interessierte Studierende verpflichtend angeben, ob man einen Jahres- oder einen Halbjahresvertrag anstrebt. Strebt man einen Jahresvertrag an, so muss angegeben werden, ob der Umfang im zweiten Halbjahr ein oder zwei Tutorien umfassen soll. Es wird darauf hingewiesen, dass bei Jahresverträgen

- beim ersten Halbjahr die Wünsche der Bewerbung berücksichtigt werden, beim zweiten Halbjahr die Fakultät aber nicht garantieren kann, dass Wunschveranstaltungen zugeteilt werden. Ist dies nicht möglich, wird die Fakultät die Hilfskraft in ihr „zumutbare“ Veranstaltungen einsetzen. Welche Veranstaltungen für die Hilfskraft zumutbar sind, wird durch entsprechende Regeln, die den Studiengang und den Studienverlauf berücksichtigen, schon bei der Bewerbung transparent festgelegt (Details dazu siehe unten). Die Fakultät bemüht sich, Hilfskräfte mit zwei Tutorien in nur einer Veranstaltung einzusetzen - eine Garantie gibt es dafür nicht.
- die Hilfskraft sich auch beim zweiten Halbjahr bewerben muss, um ihre Veranstaltungswünsche in das Verfahren einzubringen. Bleibt diese Bewerbung aus, wird direkt in zumutbare Veranstaltungen eingeteilt.

0.2 Konkreter Ablauf

Es wird der Ablauf für die Bewerbungsphase ab Juni/Juli 2024 beschrieben.

A Auf der Homepage von Jason Uhing ([Link](#)) werden über ein Formular folgende Informationen abgefragt: Name, Matrikelnummer, Studiengang, Status (SHK/WHF zum Beginn des Vertrages) und das Vertragsmodell. Zur Auswahl stehen ein Halbjahresvertrag oder ein Jahresvertrag.

- a** Halbjahresvertrag: das Verfahren ändert sich nicht. Ihr könnt euch im nächsten Schritt wie üblich über die Tuko-Seite für das Wintersemester 2024/2025 bewerben.
- b** Jahresvertrag: ihr müsst euch entscheiden, welches Vertragsmodell ihr im zweiten Halbjahr (also für das Sommersemester 2025) bevorzugt.

1 Typ „1 Tutorium“: es werden für das zweite Halbjahr 40 SHK/WHF-Stunden auf 6 Monate verteilt (8,8,8,8,4,4) in den Vertrag geschrieben. Ihr wählt diesen Typ,

- falls ihr vorhabt, genau ein Tutorium zu geben;
 - falls ihr vorhabt, ein Tutorium und zusätzlich Veranstaltungen aus {Lernzentrum, Vorkurs Mathe, Vorkurs Lehramt, Präsenzübung} zu geben.
- 2** Typ „2 Tutorien“: es werden für das zweite Halbjahr 70 SHK/WHF-Stunden auf 6 Monate verteilt (17,17,9,9,9,9) in den Vertrag geschrieben. Ihr wählt diesen Typ,
- falls ihr vorhabt, genau zwei Tutorien zu geben;
 - falls ihr vorhabt, zwei Tutorien und zusätzlich Veranstaltungen aus {Tutorium, Lernzentrum, Vorkurs Mathe, Vorkurs Lehramt, Präsenzübung} zu geben.

Anmerkungen zu den Typen:

- α) Es ist nicht möglich, sich nur für Veranstaltungen aus {Lernzentrum, Vorkurs Mathe, Vorkurs Lehramt, Präsenzübung} zu bewerben. Falls ihr das vorhabt, könnt ihr einen Halbjahresvertrag wählen.
- β) Für beide Typen gilt: die Verträge können aufgestockt werden. Das hängt wie üblich von der Bewerber*innenlage im Sommersemester 2025 ab.
- γ) Für beide Typen gilt: die Verträge können nicht reduziert werden.
- δ) Für beide Typen gilt: die Verträge können bis zu mindestens 6 Wochen vor Beginn der Vorlesungszeit gekündigt werden.
- ϵ) Für beide Typen gilt: es muss sichergestellt sein, dass im zweiten Halbjahr (Sommersemester 2025) ein Tutorium gemäß der Regeln für „zumutbare“ Tutorien zugeteilt werden kann.

B Über die Tuko-Seite wird die Bewerbung für das Wintersemester 2024/2025 abgegeben. Das Verfahren verläuft wie üblich (Bewerbung, Zuteilung, Nachsteuerung, Terminplanung).

C Bewerbungsphase im Januar 2025. Falls ihr

- a** einen laufenden Halbjahresvertrag habt, beginnt ihr das Verfahren wieder in **A**.
- b** einen laufenden Jahresvertrag habt, lasst ihr Schritt **A** aus und bewerbt euch direkt auf der Tuko-Seite für das Sommersemester 2025.
 - 1** Dabei gebt ihr Wünsche an, die mindestens eurer Vertragskonstellation entsprechen. Also mindestens ein Tutorium bei Typ 1 und zwei Tutorien bei Typ 2.
 - 2** Für beide Typen gilt: ihr könnt mehr Wünsche angeben, so dass bei Bedarf der Vertrag aufgestockt wird.
 - 3** Da der Vertrag nicht reduziert werden kann, ist es wichtig, dass ihr Tutorien zugeteilt bekommt, die ihr auch durchführen könnt und wollt. Dazu wird die Tuko noch intensiver versuchen die „sehr gerne“-Wünsche zu erfüllen. Falls sich darunter Wünsche befinden, die für euch weniger attraktiv sind, müsst ihr das der Tuko unbedingt über das Kommentarfeld der Bewerbung mitteilen.

- 4 Falls sich bei der Zuteilung Schwierigkeiten ergeben Wünsche zu erfüllen, werden wir wie üblich das Gespräch mit euch suchen. Falls Wünsche dennoch nicht erfüllt werden können, greift die Regel über die Zuteilung zu „zumutbaren“ Veranstaltungen (siehe unten).
- 5 Falls die Bewerbung (also die Abgabe der Wünsche) nicht fristgerecht über die Tuko-Homepage erfolgt, greift die Regel über die Zuteilung zu „zumutbaren“ Veranstaltungen (siehe unten).

0.3 „Zumutbare“ Veranstaltungen

Anmerkungen zu den folgenden Tabellen:

- 1 Lesebeispiel für die erste Tabelle: einer Person im Studiengang Lehramt GymGe kann das Tutorium Stochastik 1 zugeteilt werden, falls die Module Analysis und Lineare Algebra (also Ana1, Ana2, LA1, LA2) abgeschlossen sind und Stochastik 1 erfolgreich abgeschlossen wurde.
- 2 Lesebeispiel für die zweite Tabelle: einer Person im Studiengang Lehramt Grundschule kann ein Tutorium zur Elementaren Geometrie zugeteilt werden, falls die Veranstaltung Elementare Geometrie bereits erfolgreich abgeschlossen wurde.
- 3 Veranstaltungen, die in diesen Tabellen nicht auftauchen, können nicht zugeteilt werden.

Kriterien

AL = Module 24-B-LA und 24-B-AN abgeschlossen (Ana & LinA)

VE = Veranstaltung erfolgreich abgeschlossen

Titel	Mathematik fachwissenschaftlich (H,N) / WiMa / Lehramt GymGe	
	Analysis I	AL
Lineare Algebra I	AL	
Analysis II	AL	
Lineare Algebra II	AL	
Maß- und Integrationstheorie	AL	VE
Funktionentheorie	AL	VE
Algebra I	AL	VE
Algebra II	AL	VE
Stochastik I	AL	VE
Stochastik II	AL	VE
Numerik gewöhnlicher Differentialgleichungen	AL	VE
Numerik von partiellen Differentialgleichungen	AL	VE
Operations Research	AL	VE
Elementare Zahlentheorie	AL	VE
Geometrie und Topologie I	AL	VE
Geometrie und Topologie II	AL	VE
Gewöhnliche Differentialgleichungen	AL	VE
Numerik I	AL	VE
Funktionalanalysis	AL	VE
Wahrscheinlichkeitstheorie I	AL	VE
Wahrscheinlichkeitstheorie II	AL	VE
Partielle Differentialgleichungen I	AL	VE
Partielle Differentialgleichungen II	AL	VE
Analytische Zahlentheorie	AL	VE

AL = Module 24-B-LA und 24-B-AN abgeschlossen (Ana & LinA)

VE = Veranstaltung erfolgreich abgeschlossen

Titel	Studienfach			
	Mathematik fachwissenschaftlich (H,N) / WiMa / Lehramt GymGe		Lehramt HRSGE	Lehramt Grundschule
Arithmetik und Algebra	AL		VE	VE
Elementare Geometrie	AL		VE	VE
Ausgewählte Kapitel der Mathematik	AL	je nach Thema	VE (je nach Thema)	
Anwendungen der Mathematik	AL			VE
Funktionen	AL		VE	
Daten und Zufall	AL	Stochastik	VE	

Kriterien

AL = Module 24-B-LA und 24-B-AN abgeschlossen (Ana & LinA)

Titel	Mathematik fachwissenschaftlich (H,N) / WiMa / Lehramt GymGe	
Mathematik für Informatik und Naturwissenschaften I (24-M-INF1_a)	AL	
Mathematik für Informatik und Naturwissenschaften II (24-M-INF2_a)	AL	
Ausgewählte Kapitel aus der Analysis (24-M-INF3)	AL	Maß- und Integrationstheorie Gewöhnliche Differentialgleichungen
Mathematik für Chemie I	AL	
Mathematik für Chemie II	AL	
Mathematik für Biologen und Biotechnologen (24-M-Bio)	AL	
Diskrete Mathematik (24-M-VTB)	AL	
Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik (24-M-VTB)	AL	Stochastik